



Verein für **medizinische Qualitätskontrolle**  
Association **pour le contrôle de Qualité médical**  
Associazione **per il controllo di qualità medico**

## Instructions relatives à l'échantillon d'essai interlaboratoire H10 – sédimentation globulaire

L'échantillon d'essai interlaboratoire doit être traité comme un échantillon de patient.  
Utilisez les mêmes tubes et le même volume que pour l'échantillon de patient.

Avant d'être transvasé dans votre tube, l'échantillon doit impérativement être retourné à la main au moins 20 fois. Veuillez veiller à ce que l'échantillon soit homogène (pas de résidus de sédiments).

Si vous ne pouvez pas mesurer l'échantillon immédiatement, veuillez le stocker à température ambiante (18° - 30°C). L'échantillon ne doit pas être conservé au réfrigérateur.

N'hésitez pas à nous contacter en cas de questions ou de doutes.

Votre équipe MQ

